



| 仕 | | | 様 | |
|---------------------|-----------|----------------|--------------------------|-------|
| 種 類 ・ 形 式 | | ポット式：強制対流形 | | |
| 点 火 方 法 | | 電気点火 | | |
| 使 用 燃 料 | | 灯油（JIS 1号） | | |
| 暖房出力 熱効率 | | 最 大 | 4.50kW | 86.0% |
| | | 最 小 | 1.54kW | 86.0% |
| 燃料消費量 | | 最 大 | 5.24kW（0.509L/h） | |
| | | 最 小 | 1.79kW（0.174L/h） | |
| 標準 適室 | 温暖地 | 木 造 住 宅 | 12畳 | |
| | | ｺﾝｸﾘｰﾄ住 宅 | 16畳 | |
| | 寒冷地 | 木 造 住 宅 | 12畳 | |
| | | ｺﾝｸﾘｰﾄ住 宅 | 19畳 | |
| 油 タ ン ク 容 量 | | 7.0L | | |
| 燃 焼 持 続 時 間 | | 13.8～40.2時間 | | |
| 電 源 電 圧 及 び 周 波 数 | | 単相100V 50/60Hz | | |
| 消費電力 | | 点 火 時 | 250/250W | |
| | | 燃 焼 時 | 52/ 47W | |
| | | 待 機 時 | 1.2/1.1W | |
| | | 最 大 | 680/680W （点火初期に短時間発生） | |
| 電 流 ヒ ュ ー ズ | | 4A | | |
| 送 風 機 | モータ | 燃 焼 用 | くま取りコイル形 | |
| | | 対 流 用 | くま取りコイル形 | |
| | ファン | 燃 焼 用 | ターボファン | |
| | | 対 流 用 | プロペラファン | |
| 給 排 気 筒 壁 貫 通 部 穴 径 | | 70～80mm | | |
| 重 量 | | 20kg | | |
| 安 全 装 置 | | 対震自動消火装置 | | |
| | | 不完全燃焼防止装置 | | |
| | | 点火安全装置 | | |
| | | 停電安全装置 | | |
| | | 過熱防止装置 | | |
| | | 燃焼制御装置 | | |
| 附 属 品 | | 標準給排気筒セット | | |
| | | 壁固定金具 | | |
| | | | | |
| 密 閉 式 石 油 ス ト ー ブ | | | 納入仕様書 | |
| 型 式 | FF-S45CT型 | | 投影法 | 三角法 |
| 製 造 | 株式会社トヨトミ | | 尺 度 | |
| 特 約 店 | | | 単 位 | |
| | | | 平成 年 月 日 | |